

Natriumsulfat Na-GIII

Produkt navn: Natriumsulfat Na-GIII
Type: Natriumsulfat anhydrat
Anvendelse: Tilsætning til fodermidler og industrielle produkter

Produktegenskaber: Produkt som er udvundet fra naturlige råstofforekomster med høj renhed og lavt indhold af uønskede stoffer.
Letløbende med meget lavt støvindhold.

Kemisk analyse:		Normal	Grænse
	Natriumsulfat (Na ₂ SO ₄)	99,7 %	Min. 99,5 %
	Vand (H ₂ O)	0,02 %	Max. 0,05 %
	Klorid (Cl ⁻)	0,06 %	Max. 0,18 %
	Calcium (Ca ²⁺)	0,01 %	Max. 0,03 %
	Magnesium (Mg ²⁺)	0,01 %	Max. 0,03 %
	Uopløseligt i syre	0,005 %	Max. 0,01 %
	pH (1 % opløsning)	7	+/- 1

Sporelementer			
	Fe	2 ppm	Max. 5 ppm
	Cr	< 1 ppm	Max. 2 ppm

Kornstørrelses fordeling:	Sigte	Gennemfald	
	1,000 mm	100 %	
	0,315 mm	55 %	Min.
	0,100 mm	10 %	Max.
	Gennemsnit kornstørrelse:	0,300 mm	+/- 0,050 mm

Vægtfylde: 1500 kg/m³ +/- 150 kg/m³

Farve (CIE):	L*		Min.
	96		92
	a*	0	+/- 0,5
	b*	2,5	+/- 2,5

Emballage enhed:	20 kg	1200 kg	1500 kg
Palle:	70 stk.	1 stk.	1 stk.
EAN kode:	-	-	-

Opbevaring: Tørt
Holdbarhed: Ikke oplyst
Anden information:

For yderligere information kontakt venligst GC Rieber Salt A/S, Tlf. 70 108 208